|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.3919 |
| от 30.11.2009 |
| на бланке № 0006115  на 2 листах |
| редакция 02 |

|  |  |
| --- | --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от20 мая 2022 года | |
|  |  |

|  |
| --- |
| производственно-технологической лаборатории  Коммунального унитарного предприятия по оказанию услуг  «Лиозненская хлебная база |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименование  характеристики (показатель,  параметры) | Обозначение  документа,  устанавливающего требования к  объекту | Обозначение  документа,  устанавливающего метод исследований (испытаний) и  измерений, в том числе правила  отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Витебская область, г.п. Лиозно, ул. Добромыслянская,36 | | | | | |
| 1.1  \*\*\* | Зерно  (пшеница, рожь, ячмень, овёс, тритикале), кукуруза,  горох | 01.11/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13586.3-2015 | ГОСТ 13586.3-2015 |
| 1.2\* | 01.11/08.052 | Натура зерна  (на литровой пурке) | ГОСТ 9353-90  ГОСТ 9353-2016  ГОСТ 16990-88  ГОСТ 28672-90  ГОСТ 28673-90  ГОСТ 28673-2019  ГОСТ 28674-2019  ГОСТ 13634-90  СТБ 1134-98  СТБ 1135-98  СТБ 1136-98  СТБ 1137-98  СТБ 1193-99  СТБ 1522-2005  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10840-64 , р.4  ГОСТ 10840-2017 |
| 1.3\* | 01.11/11.116 | Цвет, запах | ГОСТ 10967-2019  п.6.3, 6.4 |
| 1.4\* | 01.11/11.116 | Типовой состав | ГОСТ 10940-64, п.5,6,8 |
| 1.5\* | 01.11/08.052 | Количество и качество сырой клейковины | ГОСТ 13586.1-2014,р. 6, 11 |
| 1.6\* | 01.11/08.052 | Сорная примесь  (в том числе вредная) | ГОСТ 30483-97,  п. 3.1.1-3.1.7 |
| 1.7\* | 01.11/08.052 | Зерновая примесь | ГОСТ 30483-97,  п. 3.1.8 |
| 1.8\* | 01.11/08.052 | Мелкое зерно | ГОСТ 30483-97,  п. 3.4 |
| 1.9\* | 01.11/08.052 | Стекловидность  ( по результатам осмотра среза зерна) | ГОСТ 10987-76,  п. 4.2 |
| 1.10\* | Зерно  (пшеница, рожь, ячмень, овёс, тритикале), кукуруза,  горох | 01.11/ 08.052 | Влажность | ГОСТ 9353-90  ГОСТ 9353-2016  ГОСТ 16990-88  ГОСТ 28672-90  ГОСТ 28673-90  ГОСТ 28673-2019  ГОСТ 28674-2019  ГОСТ 13634-90  СТБ 1134-98  СТБ 1135-98  СТБ 1136-98  СТБ 1137-98  СТБ 1193-99  СТБ 1522-2005  ТНПА и другая документация | ГОСТ 13586.5-2015 |
| 1.11\* |
| 1.12\* | 01.11/ 11.116 | Заражённость вредителями (путём просеивания средней пробы) | ГОСТ 13586.6-93, п.1 |
| 1.13\* | 01.11/ 08.052 | Плёнчатость  (отделением плёнок вручную) | ГОСТ 10843-76,  п. 4.1.2 |
| 1.14\* | 01.11/ 29.040 | Число падения | ГОСТ 27676-88 |
| 2.1  \*\*\* | Семена масличных культур  (рапс) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 10852-86 | ГОСТ 10852-86 |
| 2.2\* | 01.11/08.052 | Влажность | СТБ 1398-2003  ТНПА и другая документация | ГОСТ 10856-96 |
| 2.3\* | 01.11/08.052 | Сорная примесь | ГОСТ 10854-2015,  п. 6.1 – 6.3 |
| 2.4\* | 01.11/08.052 | Масличная примесь | ГОСТ 10854-2015,  п. 6.2, 6.3 |
| 2.5\* | 01.11/11.116 | Заражённость вредителями | ГОСТ 10853-88 |
| 2.6\* | 01.11/11.116 | Цвет, запах | ГОСТ 27988-88 |
| 2.7\* | 01.11/08.149 | Кислотное число масла в семенах (титриметрический метод с извлечением масла этиловым эфиром) | ГОСТ 10858-77 |
| 2.8\* | 01.11/11.116 | Массовая доля глюкозинолатов (метод «Глюко-тест») | ГОСТ 9824-87,  п. 3.5 |
| 3.1  \*\*\* | Сельскохозяйственное сырье | 01.11/ 42.000 | Отбор проб | СТБ 1036-97  СТБ 1056-2016 | СТБ 1036-97  СТБ 1056-2016 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;  
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;  
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных